
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Remont ulicy KASPROWICZA
ADRES INWESTYCJI : 43-175 WYRY
INWESTOR : URZĄD GMINY WYRY
ADRES INWESTORA : ul. Dąbrowszczaków 133; 43-175 WYRY

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : MGR INŻ. MARIUSZ KOLBERG (DROGOWA)
DATA OPRACOWANIA : 10.10.2013

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
10.10.2013

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Remont ul. Kasprowicza			
1 d.1	KNR 2-01 0119-03 + KNR 2-01 0119-03 + KNR 2-01 0119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym WYTYCZENIE GEODEZYJNE INWESTYCJI Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym OBSŁUGA GEODEZYJNA INWESTYCJI Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym POMIAR POWYKONAWCZY GEODEZYJNY INWESTYCJI 0.2	km km	 0.200	
				RAZEM	0.200
2 d.1		Tymczasowa organizacja ruchu 1	kpl kpl	 1.000	
				RAZEM	1.000
3 d.1	KNR AT-03 0101-04	Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni betonowych niespękanych na gł. 6 cm 20	m m	 20.000	
				RAZEM	20.000
4 d.1	KNR AT-03 0202-01	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy tłuczniowej lub z gruntu stabilizowanego cementem; zużycie emulsji 0,8 kg/m ² 950	m ² m ²	 950.000	
				RAZEM	950.000
5 d.1	KNR 2-31 0310-01	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszcz. 2 do 4 cm AC 16W Asfalt wielorodzajowy 50/70 warstwa wyrównawcza 950	m ² m ²	 950.000	
				RAZEM	950.000
6 d.1	KNR AT-03 0202-02	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy lub nawierzchni betonowej/bitumicznej; zużycie emulsji 0,5 kg/m ² 950	m ² m ²	 950.000	
				RAZEM	950.000
7 d.1	KNR 2-31 0310-05 0310-06	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszcz. 4 cm - AC 8S Asfalt wielorodzajowy 50/70 950	m ² m ²	 950.000	
				RAZEM	950.000
8 d.1	KNR 2-31 0403-03 + KNR 2-31 0402-04	Krawężniki betonowe o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej Ława pod krawężniki betonowa z oporem 0,09 m ³ /mb 400-55	m m	 345.000	
				RAZEM	345.000
9 d.1		Regulacja wysokościowa urządzeń obcych zabudowanych w remontowanym odcinku drogi 15	kpl kpl	 15.000	
				RAZEM	15.000
10 d.1		Wymiana kpl. wpustów fi 500 ulicznych wraz z przykanalikiem fi 200 PVC średnia długość 15 m 4	mb mb	 4.000	
				RAZEM	4.000
11 d.1		Przebrukowanie wjazdów do posesji / dostosowanie wysokościowe do nowej niwelety drogi 1	kpl kpl	 1.000	
				RAZEM	1.000